



# Watervergunning

Datum : 14 december 2020  
Documentnummer : 2020043549  
Case nor. : WV120.1244

## AANHEF

Het dagelijks bestuur van het waterschap Scheldestromen heeft op 5 november 2020 een aanvraag ontvangen van Loonbedrijf Oerlemans, Vierlingweg 23 4411 SN RILLAND om een vergunning voor het verrichten van handelingen in het watersysteem, bestaande uit:

het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van afvalwater afkomstig van een bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen en werktuigen.

## AANVRAAG

De aanvraag betreft: het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van afvalwater afkomstig van een bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen en werktuigen, bij de inrichting aan de Vierlingweg 23 in Rilland.

## CONCLUSIE

Uit het onderzoek, ingesteld naar de bij de vergunningverlening betrokken belangen, is gebleken dat de handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het watersysteem zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet. Op grond hiervan is de handeling onder voorschriften aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012, de Algemene wet bestuursrecht en de hiervoor vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

I:

aan Loonbedrijf Oerlemans, Vierlingweg 23, 4411 SN RILLAND (hierna: vergunninghouder) de gevraagde vergunning te verlenen voor:  
het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen en werktuigen:

II:

De aanvraag deel uit te laten maken van de vergunning;

///:

Aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen

Hoogachtend,

namens het dagelijks bestuur  
van waterschap Scheldestromen,



Waterschap **Scheldestromen**

## VOORSCHRIFTEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2020043549

### Algemene voorschriften

1. Ter plaatse moet een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn;
2. Beheer en onderhoud:  
De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend;
3. Contactpersoon:
  - a. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
  - b. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
  - c. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

## Voorschriften voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam

### Voorschrift 1

#### *Soort afvalwater*

Het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen mag uitsluitend bestaan uit:

Afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen en werktuigen.

### Voorschrift 2

#### *Lozingseisen*

Het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen en werktuigen is toegestaan indien het afvalwater in enig steekmonster niet meer bevat dan in de tabel opgenomen grenswaarden:

Meetpunt	Parameters	Emissiegrenswaarden
Controleput obas	Onopgeloste stoffen	100 mg/l
	Minerale olie	20 mg/l

Er mogen geen gewasbeschermingsmiddelen worden geloosd op oppervlaktewater. Het is dan ook niet toegestaan om motorvoertuigen of werktuigen waarmee gewasbeschermingsmiddelen zijn toegepast uitwendig te wassen.

### Voorschrift 3

#### *Meten en registreren*

1. Het te lozen afvalwater moet via een doelmatig functionerende voorziening worden geleid. Deze voorziening moet elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn.
2. De emissiemetingen ter controle op de naleving van de emissie-eisen voor het lozen van de in voorschrift 2 genoemde parameters worden uitgevoerd volgens onderstaande analysemethoden:
  - a. Afvalwaterbemonstering : NEN 6600-1
  - b. Onopgeloste stoffen : NEN-EN 872
  - c. Minerale olie : NEN-EN-ISO 9377-2

### Voorschrift 4

#### *Ongewone voorvallen*

1. Indien als gevolg van een gebeurtenis, ongeacht de oorzaak van deze gebeurtenis, van de vergunde lozingssituatie wordt afgeweken en als gevolg van deze gebeurtenis:
  - a. niet aan de in de vergunning opgenomen lozingsvoorschriften kan worden voldaan en/of;
  - b. naar verwachting niet aan de in de vergunning opgenomen lozingsvoorschriften kan worden voldaan en/of;
  - c. nadelige gevolgen voor het ontvangende oppervlaktewater zijn ontstaan of dreigen te ontstaan:moet de vergunninghouder zo spoedig mogelijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van het ontvangende oppervlaktewater te beëindigen en/of te beperken.

2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk het team handhaving (via mail [handhaving@scheldestromen.nl](mailto:handhaving@scheldestromen.nl)) van het waterschap in kennis te stellen.

De informatie moet minimaal bevatten:

- a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;
  - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen van het voorval voor het ontvangende oppervlaktewater te kunnen beoordelen;
  - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken.
3. Binnen 14 dagen na het ongewoon voorval moet schriftelijk worden gerapporteerd over de punten a. tot en met d. van voorgaand lid 2.

# AANVRAAG

## Algemeen

Op 5 november 2020 heeft Landbouwbedrijf Oerlemans een aanvraag ingediend voor een vergunning ingevolge de Waterwet. De aanvraag betreft het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van afvalwater afkomstig van een bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen of werktuigen.

## Afvalwaterstroom

De te vergunnen afvalwaterstroom betreft afvalwater afkomstig van een bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen of werktuigen.

Het afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening wordt, voordat het wordt geloosd, door een slibvangput en olie-afscheider met controleput geleid.

Het afvalwater wordt geloosd op de sloot aan de achterzijde van de inrichting aan de Vierlingweg in Rilland (zie bijlage 1 foto lozingssituatie).

## Activiteitenbesluit milieubeheer

Op 1 januari 2008 is het Activiteitenbesluit milieubeheer in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen. Deze algemene regels vervangen de vergunningplicht.

Voor de volgende activiteiten is het Activiteitenbesluit van toepassing:

- lozen van hemelwater niet afkomstig van een bodembeschermende voorziening
- behandelen van huishoudelijk afvalwater op locatie.

Het lozen in een oppervlaktewaterlichaam van afvalwater afkomstig van een bodembeschermende voorziening voor het wassen van motorvoertuigen of werktuigen is niet in het Activiteitenbesluit opgenomen. Voor deze lozing houdt dit in dat het Activiteitenbesluit niet van toepassing is en de lozing in een oppervlaktewaterlichaam vergunningplichtig is ingevolge de Waterwet.

## Toetsingen aan de doelstelling van het waterbeheer

### Beleid (algemeen)

Het waterkwaliteitsbeleid is verwoord in het Nationaal Waterplan. Dit plan geeft op hoofdlijnen aan welk beleid het Rijk in de periode 2016-2021 voert om te komen tot een duurzaam waterbeheer. Het Nationaal Waterplan richt zich op bescherming tegen overstromingen, voldoende en schoon water en diverse vormen van gebruik van water. Ook worden de maatregelen genoemd die hiervoor moeten worden genomen.

### Beleid (regionaal)

Het provinciaal beleid is verwoord in het "Omgevingsplan Zeeland 2018".

Het beleid van het waterschap is verwoord in het "Waterbeheerplan 2016-2021" van het waterschap Scheldestromen.

Via het waterbeheerplan zijn aan wateren verschillende gebruiksfuncties toegekend die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende oppervlaktewaterlichaam. Uitgangspunt van het waterbeheerplan is dat in beginsel aan de eisen van gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water op orde zijn.

Voor het oppervlaktewater waarop de aanvrager loost, geldt de functie landbouw.

Bij de toetsing van de aanvraag is geoordeeld dat het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor het uitwendig wassen van motorvoertuigen of werktuigen, de functie niet nadelig zal beïnvloeden.

### Best beschikbare technieken

Een hoog niveau van bescherming van het milieu moet worden gerealiseerd door aan deze vergunning voorschriften te verbinden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de lozing aan het milieu veroorzaakt, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt er van uitgegaan dat ten minste de voor de lozingsactiviteit in aanmerking komende best beschikbare technieken worden toegepast.

In artikel 9.2 van de Ministeriële Regeling Omgevingsrecht (MOR) zijn de documenten aangewezen waar het bevoegd gezag bij het bepalen van de best beschikbare technieken (BBT) rekening moet houden. Bijlage 1 van het MOR bevat een overzicht van de hiervoor bedoelde documenten. In tabel 2 van de bijlage is een lijst opgenomen met toegepaste richtlijnen die kunnen worden aangemerkt als een adequate invulling van BBT.

Bij de bepaling van de best beschikbare technieken voor de onderhavige lozingsactiviteit zijn de volgende documenten uit tabel 2 van de Regeling in aanmerking genomen:

- Meten en bemonsteren van afvalwater
- Lozingseisen Wvo-vergunningen

Uit de toetsing is gebleken dat de bij onderhavige lozingsactiviteit toe te passen maatregelen om verontreinigingen te voorkomen en te beperken voldoen aan de stand ter techniek. Hieruit wordt geoordeeld dat de onderhavige lozing naar verwachting geen significante bijdrage levert aan het overschrijven van de waterkwaliteitsdoelstellingen,

## **Lozingseisen**

Voor de opgenomen lozingseisen is aansluiting gezocht bij de eisen voor wasplaatsen voor het uitwendig wassen van motorvoertuigen en werktuigen waarbij rechtstreeks op oppervlaktewater wordt geloosd. Deze lozingseisen zijn opgenomen in de Beleidsregels Emissie van waterschap Scheldestromen, vastgesteld door het Dagelijks Bestuur van waterschap Scheldestromen op 22 oktober 2014.

## **Vergunningverlening volgens reguliere procedure**

Op de voorbereiding van de watervergunning voor lozingen vanuit inrichtingen, die geen inrichting zijn als bedoeld in artikel 8.1, eerste en tweede lid, van de Wet milieubeheer, is de reguliere voorbereidingsprocedure van toepassing.

Uw inrichting is voor wat betreft de lozing niet vergunningplichtig op grond van artikel 8.1, eerste of tweede lid van de Wet milieubeheer. Daarom en omdat gelet op de aard en inhoud van de aanvraag niet is te verwachten dat derden door de gevraagde beschikking rechtstreeks in hun belang kunnen worden getroffen, is besloten geen toepassing te geven aan afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

Dit betekent dat u uw vergunning binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag dient te ontvangen.





## MEDEDELINGEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2020043549

### Procedure

De voorbereiding van de vergunning heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

### Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan een bezwaarschrift worden ingediend binnen zes weken na verzending van dit besluit.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen, Kanaalweg 1, 4337 PA Middelburg.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en ten minste het volgende te bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. vermelding van de datum en het nummer of kenmerk van het besluit waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- d. een opgave van redenen waarom men zich met het besluit niet kan verenigen.

Indien een bezwaarschrift is ingediend is het mogelijk om daarnaast een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland-West-Brabant, Team bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda.

Het verzoek dient te zijn ondertekend en ten minste het volgende te bevatten:

- a. de naam en het adres van de verzoeker;
- b. de dagtekening;
- c. vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen en datum en nummer of kenmerk van het besluit;
- d. de gronden van het verzoek (motivering).

Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden gevoegd.

Naar aanleiding van het verzoek kan de voorzieningenrechter een voorlopige voorziening treffen indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist.

Voor de behandeling van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven. De griffier van de Rechtbank wijst de verzoeker na de indiening van diens verzoek op de verschuldigdheid van het griffierecht en bericht de verzoeker binnen welke termijn en op welke wijze het verschuldigde griffierecht moet worden voldaan.

### Inzage vergunning

Het originele exemplaar van deze vergunning met bijbehorende tekening moet steeds aan de ambtenaar van het waterschap op zijn verzoek kunnen worden getoond.

### Rechtsopvolging

Van iedere overgang van de vergunning naar rechtverkrijgenden moet op grond van artikel 6:24, tweede lid Waterwet binnen vier weken na de overgang mededeling worden gedaan aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen.

**Bijlage 1**  
**Foto lozings situatie Loonbedrijf Oerlemans**  
**Behorend bij vergunning documentnummer 2020043549**



Schaal: 1:750	<b>Lozingsituatie</b>	
	Loonbedrijf Oerlemans	
	Auteur: Anne-Lies Jongeneelen Datum: 01-12-2020	

 = controleput obas